

Termékismertető

Szintetikus váltóolaj GL5 75W-90

Leírás

Teljes egészében szintetikus, nagyteljesítményű, nagy nyomásfelvevő képességű hajtóműolaj erős igénybevételnek kitett sebesség-, segéd-, transaxle- és hypoid-váltókhoz API GL5 specifikációval. A kiváló minőségű szintetikus alapolajok és a korszerű adaléktechnológia széleskörű felhasználást és optimális váltókenést garantálnak extrém körülmények között is.

Tulajdonságok

- megkülönböztető nagynyomás-jellemzők
- kiváló kopásvédelem
- mérsékli a kapcsolási erőt
- kitűnő viszkozitási stabilitás
- csökkenti a mentezajokat
- kitűnő korrózióvédelem

Minősítés és jóváhagyás:

API GL5 • MIL-L 2105 C • MIL-L 2105 D

Technikai adatok

SAE-osztály (hajtóműolajok)	755590	SAE J306
Sűrűség 15 °C-on	0,870 g/cm ³	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	80 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	14,3 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -40 °C-on [Brookfield]	<=150000 mPas	ASTM D 2983-09
Viszkozitási index	185	DIN ISO 2909
Dermedéspont	-57 °C	DIN ISO 3016
Lobbanáspont	190 °C	DIN ISO 2592
Színszám [ASTM]	L1,0	DIN ISO 2049

Felhasználási területek

Extrém terhelésnek kitett sebesség-, nyomaték-, transaxle- és hypoid-váltókhoz.

Alkalmazás

A gépjármű- ill. hajtóműgyártók előírásai betartandók. Keverhető ásványi maradékolajokkal, melyek a váltóműben/tengelyhajtásban átolajozáskor visszamaradnak. Ártalmatlanítás a normál fáradtolajnak megfelelően.

Forgalmazott kiszerezések

1 l-es műanyag flakon	2183	D-PL-H-RO-TR-CZ-SK
20 l-es műanyag kanna	1415	D-GB-I-E-P
60 l-es fémhordó	1412	D-GB
205 l-es fémhordó	1411	D-GB

Termékinformációink alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamelllett kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.